IND					
1117	-v		\sim	A 1	
	-			-	
11413	1-1	~.	~-	_	

	INDEX OF C	LAIMS	1				
v	Relected	.N		 Non-elected		1	
•	Allawad	1	-4	 interference	110	12000	0
=		۸		 Anneal	10	/ / //)Y:X,•	35
	(Through numeral) Canceled`	Α	************	 Appeal	'/		
÷	Restricted	0		 Objected	/		

						-									
lm						, 1	Dat	8				•		-	ĺ
			T			T			П			Γ	T		
ω ν (τ) ν ω				-					-			l			
ج	نہ		1			1		Ŀ	\perp	_		L			
(1)			1		_	1		L	_	_		1	\perp		
2			1	_	,	1		_	4	_		Ļ	4	_	
			ļ	_	_	1		_	4	_		1	_		
4		_	-	_	_	4		-	-			╀-	4		
5		_	+	-	-	1		-	+	-		╀	-		
6	_		╀	-		+		ŀ	\dashv			╁	+		
8	_	_	╀	\dashv		+	<u></u>	Ŀ	+			╁	+		
9	_		+	\dashv	_	+		ŀ	+	\dashv		\dagger	\dashv	-	
10	-	-	†	-		+		-	7	\neg		\dagger	+		
11		_	†			1		-	+	-		1	7		
12			1			1					_	Ι			
13			I						\Box				\Box		
14			1		L			L	_			1	_	-	
15		_	1	_	_	4		ļ	_			1	_		
(<u>16</u>	_		+	_	_	4		-	-			+	-		
15	-	_	-	8	L	4		ŀ	\dashv		_	╁	-		1
18			+		-	-		ł	-	-	-	╁	\dashv		1
20	-	-	+	_	┝	-		+	-		-	+	ㅓ		ŀ
21		-	+		H	-		+	\dashv		-	+	4	_	1
22	-	-	+		-	+		+	-		_	+	-		1
23		1-	1		Η	1		t			-	\dagger			1
24	-		1				٦.	Ī			Ŀ	1			
25								1			_	1		<u> </u>	
26	_	<u> </u>	4		L	_	·	1	_		L	4	•	_	1
27	_	L	4		ŀ			+		•	-	+		-	$\left\{ \right.$
28	-	╁	-		╀	`	\vdash	+	_		-	+		-	$\frac{1}{1}$
30	-	╁	\dashv		+	ę	H	†			十	†		-	1
31		十	+		-		-	1		-	1	1			٦
32		+			T			1			1	7		-	٦
33		T	_	_								1]
34		I			I	_		1			L			\perp	_
34 35 36 37	·	4	4	_	4	_	_	4		_	+	4	-		4
(136	4	- -	_		+		-	4		-	+	-		+	4
37	-	+	-	_	+	_	+	+	٠.	-	+	4		+	-
38		+			+	<u> </u>	1	1	•	┢	+	1	_		•
40		+		-	†	٠.	1	7	-		†	1	-	1	
41		-				_			,		-		÷	1	: -
		1			†		П				1			-	
42				-	1		1	-						1	•
4	4		_		floor									Γ	
145	51	1	_		I	_	Ľ	_				. 15		\perp	-
40	1	4			1		77			3	+		-	+	-
47	<u> </u>	-1-	-	-	+				11			_		+	_
40	3 -	4		2	4	•	1		11			1	-	╁	
50	: -	+	.5		4	•	6.	_	-	10.7			-	+	_
100	5,5	-1-	17.	· · ·		_		!t	<u>. </u>	يا	-		<u></u>		

	<u> </u>	· 	·		_			_					_			1
Cla	lm				_	[at	0			т-		_	Ť		
	ਰ	- 1				1	-		-			-				l
ā	Original	- 1				١	i		-							
Final	ठ	1	Ì						-					1		J
	51		_								Τ			1		Ì
	52		7		-	7	_	-	_		T	7		1		1
	53	\dashv	-		-	+	-	_	7		t	1	_	†		1
	-54				┝	+	_	_	-		╁	\dashv	-	+	-	1
					-	+		-	\dashv	_	+	-		+	_	1
	55		+		┞	-		Ŀ	-		╀	-	_	+		1
	56		-	_	L	+		L	\dashv		-	-	_	-		$\left\{ \right.$
	57	4.	_		L	4		L	-		-	-		+		1
	58				L	_		L	4		1		_	4		1
	59				L	_		L	_		1	_	_	4		ļ
	60	\perp		_	L			L	_		1		_	1		ļ
	61				L			L		_	1	_		1		ļ
	62				L			L			1	\perp	_	1		1
	63										L	╝	_	1		1
	64	\neg			Γ							_				J
	65		_		Ī	T		Γ			T					
	66				T		_	Γ			T			\neg]
_	67	\neg			1	7		T			T			٦		1
	68	-		-	t	\dashv		1		_	†			7	-	1
	69	-	_	-	t	-		t	┪	_	†		Г	7		1
	70	-		┝	╁	-		†	ㅓ	_	+	_	┢	┪		1
				-	╀	\dashv	_	╀		_	+	-	H	-	_	-
-	71				1	\dashv		╀		_	+		ŀ	-		4
-	72				1	4		ł	_=		+		-	-		-
-	73	_		<u> </u>	1	4	_	1		-	4		ŀ	-	_	_
_	74			-	+			1		Ŀ	+		┞	-		-
ļ.	75	_		_	1	_	<u>.</u>	1		-	+		╀		_	-
_	76			_	1		_	+		-	4		-	_	_	_
L	77			↓	1	_	_	1		-	4		╀	_		_
_	78			1	4		_	1		-	4		1	_	-	_
L	79	_		↓	1			4		_	-		1		_	_
_	80			Ļ	1	_	_	1	_	_	4		1		-	
Ŀ	81			1	1		_	4		L	4		1	_	L	_
L	82			<u> </u>	_		L_	1		1	_		1		L	_
L	83			L	_		L	1		_			1		-	
L	84					_	L	1		1_	_		1		L	_
L	85		_	L	_		L	1	<u>. </u>	Ļ			1		L	_
L	86			L			乚			1_	اـ	:-	1		L	
L	87	1	L	1			L			1			1		L	_
L	88	<u> </u>					L			1		×	1	·	_	_
L	- 89	<u> </u>	_				L		_	1	_	L	1		1	
	90			-	-		1								L	
	91		1	T			Τ		1,00	T					Τ	
1	92		-			_	1			7			1		Τ	=
-	93	4	-	T	-	-	╁			†	_	Г	1			
-	94	_	1-	+	_	-	t	-	<u> </u>	t	_	┢	1		†	
-	95		+-	+		-	╁	-	Н	+		1	1		+	,
-	96	4	+	+	1	-	╁╴	_	┢	†		\vdash	1		†	-
-	97		-	+	-	\vdash	+	-	-	+		1	+	-	\dagger	_
-	98		+		_	-	╀		-	╁	-	┝	٦	_	╁	7
-	98		╀	3 2	_	-	+	-	-	+	-	1-	-	-	+	ď
-	91		1	1	_	 	1		1-	4		┡	_	-	4	_

100

:

Cla	lm								ate					_					
Cia			_	Т	_	_	7		1	<u>,</u>	Т	-	-	-					
Final	Original			-										_					٠
	101		_	1		_	4		4		1		_					•	
	102 103		_	+		-	4	<u>. </u>	-		1		_	-				-	
	104		-	╁		L	\dashv	-	\dashv		+		H	_					
	105		-	+		-	7		7	_	†		-	-					•
	106								1		1			_	:				
	107							_		_	1	<u>.</u>		_					
	108		_	4	;	-	-		4		1		-	_		•			
	109 110		-	+		-	-		+		+		-	-				:	
	111		-	+		-		-	+	_	1		-	-					2
	112			_				-		_				_		:			
	113							_						_				•	
ļ	114		L	4		L	4	_	4		-		ŀ	_					
	115		-	\dashv		┞	_	-	-		1		╀	-					
-	117		\vdash	+		-		_	1	1-	1	-	\dagger	-				,	
	118	3				Ī							Ī	_					
Ŀ	119													_	: •	:		;	:
	120		L	- 1		1		_		_			1	_	:			;	
-	12	1_	1	-		-		-		-	4		╀			;		÷	
-	12		╁	-	_	+		-	-	-	-		+	_					
-	12		-	1	-	t				·	-	-	1	_					
	12									Ŀ			1	_					
-	120		-			1	_	-		-		-	1	-	: '				. :
\vdash	12					1		1		-	_	-	†	-				•	
	12		1	,	_	1			_		_		1	_			-		
	13				_			1	_	L		-	1	_	;	-			
-	13		1	_:	-	1	_	1		F		-	+		į				
	13		+	 ;	-	1		+		ŀ		┝	+	-	:		:	:	
177	13			Ė	-			1			_			_	1				
	13	5 -	1		L	4		1		1	•	_	4	_	1		1	:	
-	13		-	-	-	-		1	٠	1	_	-	-				÷	. 1	
-	13			<u> </u>	-	1	_	†	· ·	╁	_	t	1						
	- 13	9							_					-	:		į		
: ==		0			L	į	_			1	_	L		_	:				
		41						-		1	-0.7	-	4	-	-				-
		42 43	-1		-	1	_	1	_	+		+	1				:	:	:
-		44			t	100	-	1		†	÷	T		_			· 		
Ē		15	_			-;			Ŀ		_	L		_			į		
Start of the start	_[46			1	-]	_	-	_	1	7	4	_	_					
7 2		47 48			1-	- 1	-	-	-	+	-	+	-	<u>-</u>					
## ## ## ##		48 49				=	-	7		†	-	†	_	E	-				
		50				1				1	_	I	_	L			many contrameration comment		
		-77.			_			,			- '		-	, ~~,	ئە	-	÷.		

gip of Alley I

- 111